

Технический паспорт продукта

LB Управление датчик движения 1,1 м



Ссылочный номер

LS 17180

LB Управление датчик движения 1,1 м

Sensitivity and brightness threshold adjustable

для вставки «освещение» арт.: 1701 SE, 1701 PSE, 1704 ESE, 1702 SE, 1710 DE, 1711 DE, 1713 DSTE, 1723 NE, 1708 IE

Использование по назначению

- Automatic switching of lighting depending on the thermal movement and ambient brightness
- Operation with system insert for switching or dimming or satellite insert 3-wire
- Wall installation on system insert

Характеристики

- Расширение зоны обнаружения в комбинации с 3-проводной спутниковой вставкой
- Управление осуществляется 2- и 3-проводной вставкой для дополнительной точки, поворотной вставкой для регулирования яркости света или кнопочным переключателем
- Switch-on with last brightness or fixed switch-on brightness, with dimming insert
- Значение яркости включения через вставку дополнительной точки сохраняется в памяти со вставкой для приглушения света
- Свет регулируется через вставку дополнительной точки, со вставкой для приглушения света
- Заслонка для ограничения зоны обнаружения
- Фиксированный период последействия
- Регуляция чувствительности
- Brightness threshold adjustable

Технические характеристики

Температура окружающей среды:	-20 ... +45 °C
Температура транспортировки:	-25 ... +70 °C
Установка освещённости:	около 5 ... 1.000 лк (и дневной режим)
Чувствительность:	25, 50, 75, 100 %
Период последействия:	около 2 мин.
Высота монтажа:	1,10 м
Угол обнаружения:	180°
Контролируемая зона	
чувствительность 25 %:	макс. 8 м
чувствительность 50 %:	макс. 13 м
чувствительность 75 %:	макс. 26 м
чувствительность 100 %:	макс. 32 м

Термопласт (ударопрочный) с глянцевым покрытием

Цвет:

слоновая кость

металл:

термопласт